



**Hama Technics declara, bajo su responsabilidad, que este aparato cumple con lo dispuesto en la Directiva 99/05/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000, de 20 de noviembre.**

Hama GmbH & Co KG

Fabricante/Persona responsable

declara que el producto

tipo (caso dado, configuración, indicando los módulos): 00108830

Equipo emisor de telecomunicaciones

Instalación de radiotransmisión

Finalidad de uso

1  
Clase del aparato

cumple con los requerimientos básicos del § 3 y las restantes disposiciones pertinentes de la FTEG (Artículo 3 de la R&TTE), siempre que se utilice para tal finalidad

Requerimientos sobre salud y seguridad, según § 3 (1) 1, (Artículo 3 (1) a))

Normas armonizadas aplicadas ...

EN 62479: 2010

DIN VDE 0620-1: 2010

EN 61058-1: 2002 + A2: 2008

Otros modos y maneras de cumplimiento con los requerimientos básicos (normas/especificaciones utilizadas) ...

Requerimientos de protección referentes a la compatibilidad electromagnética § 3 (1) 2, Artículo 3 (1) b))

Normas armonizadas aplicadas ...

EN 301 489-1 V1.9.2

EN 301 489-3 V1.4.1

Otros modos y maneras de cumplimiento con los requerimientos básicos (normas/especificaciones utilizadas) ...

# **hama**®

Medidas para la eficiente utilización del espectro de radiofrecuencia

Interface atmosférica en instalaciones de radiotransmisión, según § 3 (2), (Artículo 3 (2))

Normas armonizadas aplicadas ...

Otros modos y maneras de cumplimiento  
con los requerimientos básicos  
(normas/especificaciones utilizadas) ...

EN / HN 300 220-2 V2.1.2

ETS .....  
Reg TP .....  
BAPT .....

Dirección  
Hama GmbH & Co KG  
D-86652 Monheim  
www.hama.com

Teléf. fax, e-mail  
Tel: 0 90 91/50 2- 0  
Fax: 0 90 91/50 2- 274  
e-mail: hama@hama.de

  
Klaus Mecklinger

Lugar, fecha  
Monheim, 14.12.2012

ⓔ

CE